Issue	Classif	ication

Application No.	Applicant(s)							
10/609,214	MORTON, RICHARD JOSEF	РН						
Examiner	Art Unit	-						
C Melissa Koslow	1755							

	7.7%		ORIG	INAL		SSUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
106 3				3	106	10	11										
. th	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION													
C	o	9	G	1/04													
3	0	9	G	1/10													
	13.4			7													
				1													
	1000 1080			1													
(Assistant Examiner) (Date)					te)				Total Claims Allowed: 2								
Petit Pennen 3B16 (Legal Instruments Examiner) (Date)				Q (Prim	ary Examiner	<i>3/1</i> (D	O.G O.C Print Claim(s) Print										

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
	3		_	33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39		_	69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
<u></u>	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
<u> </u>	17			47			77			107			137			167			197
<u></u>	18			48			78			108			138			168			198
L	19			49			79			109			139			169			199
<u> </u>	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82	1 1 1 1		112			142			172			202
	23			53			83		_	113			143			173			203
	24	: : : <u>: : : : : : : : : : : : : : : : </u>		54	H. Heit,		84			114			144			174			204
<u> </u>	25			55			85			115			145			175			205
<u> </u>	26			56			86			116			146			176	l		206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179	1 10		209
L	30			60			90			120			150			180			210